Index of Claims

App	lica	tion	/Con	trol	No.
-----	------	------	------	------	-----

10/828,995

Examiner

Jason M. Han

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MAHONEY, MICHAEL J. Art Unit

2875

-	√	Rejected
	11	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
0	Objected

																				•								1						
Cli	aim	- Date]	Claim Date										CI	aim	Date													
Final	Original	3/31/06										Final	Original	3/31/06										Final	Original		•							
1	1	=	t	1	1	f	1	1	H			48	51	Ξ	\vdash	Н					\vdash				101	Н		-	_	\vdash	\vdash	Н		H
2	2	=	T	T		\vdash	✝	1	T	Т		49	52	=		Н									102	П					 	H	П	r
3	3	=		Г		\vdash		Τ.	Г		1	50	53	=											103	П			_		Г	П		r
4	4	=		Г			Г				1	51	54	=											104	П					Г	П		Γ
5	5	=	T	Г				Т	T			52	55	=		П						_			105.	П					Г			r
6	6	=			Т	1	T	Т					56	-											106	П	_			\vdash	\vdash	М	П	Η
7	7	=	П	Π		Т		Π	Π	—		53	57	=											107					1	\vdash		П	r
8	8	Ī≡									İ	54	58	=			_								108	П		_			Г	П	П	r
9	9	=										55	59	=	Т										109	П					П	\Box		r
10	10	=			·		Г	1	Γ	П		56	60	=											110	П					Г	П	П	Г
11	11	=		Г	П							57	61	=	•										111						Г	П		Γ
12	12	=				Г						58	62	=											112							П		Г
13	13	=			Γ.		Γ					59	63	=											113	П			_	Г		П	П	Γ
14	14	=										60	64	=											114	П						П	П	Γ
	15	Ŀ						П				61	65	=											115	П							П	Γ
15	16	=										62	66	=											116	П			-				\neg	Γ
16	17	=											67												117	П								Γ
17	18	=											68												118	П								Γ
18	19	=											69												119							\Box		Γ
19	20	=											70												120	П								Γ
20	21	=											71												121	П								Γ
L	22	Ŀ											72												122									Ī
21	23	=											73												123									Π
22	24	트	_	L									74												124							П		Π
23	25	=		<u></u>									75					•							125									Γ
24	26	=	L										76												126									Γ
25	27	=		L	L								77												127									Ĺ
26	28	=	L	L.,	L	_	<u> </u>	L		Ш		L	78												128									Ĺ
27	29	=						乚		Ŀ		<u> </u>	79												129									
28	30	=	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_				80					_							130							Ш		Ĺ
29	31	=		_	<u> </u>	_	_		L	Ш			81						_	_					131	Ш		Ш			Ш	Ш		L
30	32	=	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	L	<u> </u>	Ш			82						_	_	_				132					L		Ш		L
31	33	=	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ŀ			83					_	_		_			L	133	Ш						Ш		_
32	34	=	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L	_	_	Ш		$ldsymbol{ld}}}}}}}}$	84					_				Ш			134		_		_		Ш	Ш		_
33	35	=	_	<u> </u>	_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш			85			_			_	_	_				135						Ш	Ш	\Box	L
34	36	=	<u> </u>					┞-	_	Щ			86			_					_				136	Ш		Щ		_	Ш	Ш	\Box	_
35	37	=	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	┡	<u> </u>	Щ			87			_	_	_	_	_	_				137						Ш	Ш	_	L
36	38	=		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш			88			_	_		_	_		Щ			138	\sqcup			_	_		Ш	\Box	_
37	39	=	<u> </u>	_	 	-	_	⊢	⊢	Ш			89			_	-	_	4	_	_				139					_			_	
38	40	=	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┡	<u> </u>	Ш			90		Щ	\Box	_	_	_	_	_	_			140	\Box	_	_				Ш		_
39	41	=	<u> </u>	ļ.	<u> </u>	├		├	<u> </u>	H		<u> </u>	91				_				_	-			141	\Box	_	_			Ш	\sqcup	_	_
40	42	=	\vdash	\vdash	-	├-	-	 	-	\vdash		<u> </u>	92			-		_				-			142	\sqcup				Ļ.,	Ш	\sqcup		_
41	43	=	-	 	⊢		-	1	<u> </u>	$\vdash \vdash$			93	Н	Щ		\dashv				_	_		L	143	Ш			_		\vdash	$\vdash \vdash$	\dashv	-
42	44	=	 	-	-	\vdash	-	├	\vdash	$\vdash\vdash$		<u> </u>	94	\vdash		\vdash		_			_				144	\sqcup					\sqcup	\vdash	_	-
43	45	=	\vdash	-	 	 	├-	-	├	\vdash		$\vdash \vdash$	95	\vdash										L	145			-		_	\vdash	$\vdash \vdash$	\dashv	_
44	46.	=	-	-	-	├	-	\vdash	-	\vdash		$\vdash\vdash\vdash$	96	\vdash			-					\dashv			146	$\vdash \vdash$	_				⊢⊢	\vdash	\dashv	_
45 46	47 48	=	├—	-	⊢	-	-		⊢	\vdash			97	\vdash	\dashv		_					-			147	$\vdash \vdash$	-			-	\vdash	\vdash	\dashv	-
+0		_	\vdash	-	 	\vdash		├	├	Н			98	Н	\vdash	\vdash	-				-	\dashv			148	$\vdash \vdash$	_		_		$\vdash \vdash$	\vdash	_	_
47	49 50	-	-	├-	├-	-	\vdash	├	-	\vdash	•	$\vdash \vdash$	99 100	Н	-			-			_	\dashv		ļ	149 150	\sqcup		Ш			Ш	$\vdash \vdash$		_
H/	JU	- 1	•	ı	1	ı	ı	ı	ı	ı I		1 1	100						- 1	- 1	- 1				150	. 1				1	1 7	4 1	- 1	